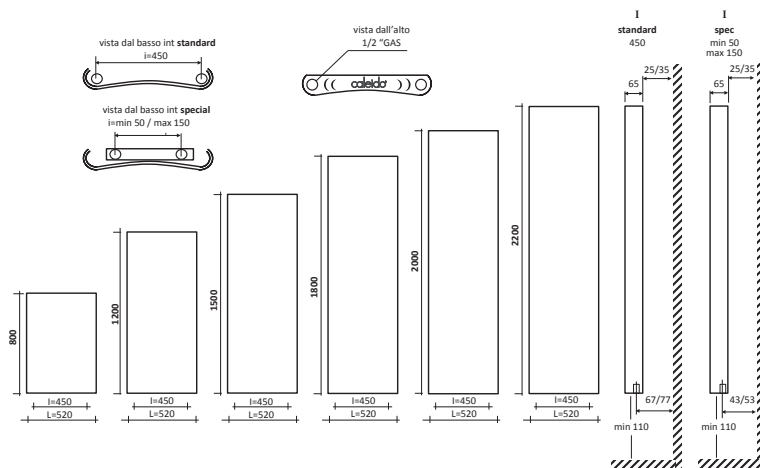


BENT VERTICAL

DOMUS3D
by MATICAD



design by Alessandro Canepa



Interasse dal centro foro al muro 67/77 mm.
Distance between hole center and wall 67/77 mm.
Distance du centre du trou au mur 67/77 mm.
Abstand zwischen Lochmitte und Wand 67/77 mm.
Distancia entre el centro del agujero y el muro 67/77 mm.
Расстояние между центром отверстия и стеной – 67/77 мм.

La copertura superiore con logo "CALEIDO" fornita di serie - *The cover with "CALEIDO" logo is standard supplied*
La couverture avec le logo "CALEIDO" est fournie de série - *Die Abdeckung mit "CALEIDO" Logo ist als Standard geliefert* - *El revestimiento con el logotipo "Caleido" viene de serie - Внешняя панель с логотипом "CALEIDO" входит в стандартную комплектацию*



Interasse centrale 50 mm **a richiesta**.
Central distance between centers 50 mm **on request**.
Entraxe centrale 50 mm **sur demande**.
Mittelanschluss 50 mm **Auf Anfrage**.
Distancia entre centros de 50 mm, **bajo pedido**.
По запросу радиатор может выполняться с центральным межосевым расстоянием, равным 50 мм.
p./S. 362

Allacciamenti dal basso **a richiesta**.
Bottom connection **on request**.
Branchement par dessous **sur demande**.
Anschluss von unten **Auf Anfrage**.
Conexión por abajo **bajo pedido**.
Гидравлическое соединение снизу выполняется по запросу.
p./S. 364

cod. 10107834 - 10107834CR	cod. 10101934 - 10101934CR	cod. 101094 - 101094CR	cod. C409BI - C409CR	cod. 10102034 - 10102034CR	cod. 101095 - 101095CR
p./S. 392	p./S. 390	p./S. 400	p./S. 394	p./S. 390	p./S. 401

caleido

codice code Artikel Nr. codigo код	altezza height hauteur Höhe altura высота	larghezza width largeur Breite ancho ширина	interasse distance between bars entraxe Achsabstand distancia entre centros межцентровое расстояние	peso weight poids Gewicht peso вес	Watt = Kcal/h ÷ 0,860 Kcal/h = Watt × 0,860		
					output мощность 75/65-20 watt*	output мощность 55/45-20 watt*	output мощность 55/45-24 watt*
	H mm	L mm	I mm	Kg	Δt50	Δt30	Δt26
FBEN08520...	800	520	450	11	450	230	195
FBEN12520...	1200	520	450	17	600	310	260
FBEN15520...	1500	520	450	21	747	380	325
FBEN18520...	1800	520	450	25	868	445	375
FBEN20520...	2000	520	450	29	970	495	420
FBEN22520...	2200	520	450	33	1061	545	460

* I watt hanno valori provvisori in attesa di certificazione Δt50.

* The watt values are not definitive awaiting for Δt50 certification.

* Le nombre de Watts est une valeur indiquée à titre provisoire dans l'attente de la certification Δt50.

* Die Wattwerte sind vorläufig bis zur Δt50 Zertifizierung.

* Los Varios tienen valores provisionales en espera de la certificación Δt50.

* До получения сертификата Δt50 приводится предварительное значение мощности в ваттах.

Pressione di esercizio:
4 bar
Materiale: alluminio

Working pressure: 4 bar.
Material: aluminium

Pression d'exercice:
4 bars
Matériel: aluminium

Betriebsdruck: 4 bar
Material: Aluminium

Presión de trabajo: 4 bar
Material: Aluminio

Рабочее давление – 4 бар
Материал – алюминий